



AdminStudio Suite

Die Application-Readiness-Plattform für Anwendungsvirtualisierung, Anwendungskompatibilität, Management mobiler Apps und Packaging

Vorteile für Ihr Unternehmen:

- Beschleunigte Bereitstellung physischer, virtueller und mobiler Anwendungen**
 Vorhandene Paketierungsressourcen, Prozesse und bereits durchgeführte Arbeiten nutzen und die Softwarepaketierung mit einem einzigen Werkzeug und mit einem einzigen Prozess unabhängig vom Bereitstellungsformat automatisieren.
- Beschleunigte Migration von Anwendungen**
 Eine integrierte Lösung zum Testen, Fehlerbeheben und Paketieren von MSI- und virtuellen Paketen für eine zuverlässige Bereitstellung.
- Automatisierung der Anwendungsvirtualisierung**
 Kompatible Anwendungen validieren, nicht standardisierte Installationen neu als MSI-Pakete paketieren und Anwendungen in virtuelle Anwendungspakete konvertieren.
- Automatische Prüfung der Anwendungskompatibilität mit Windows 7 und 8 einschließlich Problembehebung**
 Anwendungsportfolios in Minutenschnelle bewerten und den Großteil von Kompatibilitätsproblemen bei Installationspaketen automatisch beheben.
- Automatische Kompatibilitätsprüfung von Webanwendungen**
 Automatische Prüfung und Dokumentation der Kompatibilität von Webanwendungen mit Internet Explorer 8, 9 und 10.

Aktuelle Trends in der IT beruhen auf der Notwendigkeit, das Desktop-Management zu vereinfachen, die Kosten zu senken und innovationsfördernde Technologien einzusetzen. Der Weg zu diesem Ziel führt über die Umstellung auf Windows® 7 oder 8, Virtualisierung, Cloud Computing, neue Bereitstellungsmodelle für Anwendungen, Zugriff über verschiedene Geräte und das Management von mobilen Anwendungen. Damit verbunden ist eine grundsätzliche Transformation der statischen, infrastrukturbasierten IT auf ein anwenderorientiertes Modell, das die Services jederzeit rund um die Benutzer und deren Anforderungen orchestriert.

Diese Transformation hat wesentliche Auswirkungen auf die IT. Berücksichtigt man die große Zahl der zu migrierenden Anwendungen, die Vielzahl der Bereitstellungsformate und die wachsende Komplexität der IT-Umgebung, so sind manuelle Verfahren für Test, Konvertierung und Management von Anwendungen nicht mehr tragbar.

Diese manuellen Prozesse müssen in einen einzigen Application-Readiness-Prozess überführt werden. Dafür sollte eine einheitliche Lösung zugrunde liegen, die die Anwendungskompatibilität für verschiedene Formate bewertet, Kompatibilitätstests durchführt, diesbezügliche Probleme behebt, Anwendungen in alle gängigen Formate konvertiert und Anwendungen zuverlässig für die Bereitstellung in komplexen IT-Umgebungen paketierrt.

AdminStudio Suite

AdminStudio® Suite ist das Kernstück jedes Application-Readiness-Prozesses im Unternehmen. Sie optimiert und beschleunigt die Desktop-Umstellung, die Migration auf Windows 7 und 8, die Virtualisierung von Desktop- und Server-Anwendungen, das Management mobiler Anwendungen und die alltäglichen Aufgaben der Anwendungspaketierung. Die Lösung beseitigt eine wichtige Hürde für die Einführung der Cloud durch Automatisierung der Bewertungsvorgänge und Umstellung sowie Bereitstellung mehrerer virtueller Formate auf physische Umgebungen und auf Cloud-Umgebungen.



Bereitgestellte und benutzte Anwendungen identifizieren

Doppelte Anwendungen beseitigen

Eignung für Migration / Upgrade ermitteln

Migration im Rahmen von geschäftlichen Zielen planen

Anwendungen in das gewünschte Format konvertieren

Paketierte Anwendungen bereitstellen



Diese einheitliche Plattform beschleunigt die IT-Transformation und minimiert gleichzeitig die Risiken. Darüber hinaus macht sie Anwendungs-Assets zukunftssicher, damit sich technische Innovationen in Zukunft schnell einführen lassen.

Die vollständige AdminStudio Suite beinhaltet:

- **AdminStudio** – Zur Automatisierung der Anwendungsvorbereitung, sodass zuverlässige MSI-Pakete erstellt werden können, die sich mit den gängigen Softwarebereitstellungswerkzeugen erfolgreich implementieren lassen.
- **AdminStudio Virtualization Pack** – Zur Vorbereitung virtueller Anwendungen für die weitere Bereitstellung; mit umfassenden Kompatibilitätstests, automatischer Konvertierung, Validierung, Bearbeitung und Berichterstellung.
- **AdminStudio Application Compatibility Pack** – Zur Beschleunigung der Migration auf Windows® 7 und 8 sowie auf Windows Server 2008 R2 und Windows Server 2012 durch automatische Bewertung und Behebung von Kompatibilitätsproblemen. Darüber hinaus wird eine Prüfung der Kompatibilität von Webanwendungen mit Internet Explorer 8, 9 und 10 durchgeführt und es werden begleitende Berichte erstellt.
- **AdminStudio Mobile Pack** – Zum zentralisierten Management mobiler Apps mit denselben Tools und Prozessen, die für physische und virtuelle Anwendungen verwendet werden; effizientere Erfüllung der Endbenutzer-Anforderungen an den Zugang zu geschäftlichen Anwendungen über mobile Geräte, wie Smartphones und Tablets.
- **Workflow Manager** – Zum webbasierten Prozessmanagement und zur Steuerung von Application-Readiness-Prozessen, wie Paketierung, Bereitstellung, Anwendungsvirtualisierung und sonstiger Desktop-Managementprozesse.

Gemeinsam nutzen die Komponenten der AdminStudio Suite die vorhandenen Ressourcen, Prozesse und bereits durchgeführte Arbeiten zur Anwendungspaketierung und automatisieren das Anwendungsmanagement mithilfe eines einzigen Tools und eines einzigen Prozesses – unabhängig vom Bereitstellungsformat.

AdminStudio

AdminStudio ist eine umfassende Lösung mit automatisierten Funktionen für MSI-Paketierung, Anpassung, Test und Management-Reporting, die es der IT ermöglichen, zuverlässige Anwendungspakete für die anschließende Bereitstellung zu erstellen. Mit dieser innovativen Lösung lässt sich der Zeitaufwand für die MSI-Paketierung um bis zu 70 % reduzieren. Weitere Vorteile ergeben sich aus der Senkung der Bereitstellungskosten und der Beschleunigung der Softwarebereitstellung. Die Bereitstellung von Software auf Desktops mit AdminStudio ist durch hohe Zuverlässigkeit, minimale Unterbrechungen, hohe Produktivität und niedrigen Support-Aufwand gekennzeichnet.

Application Manager – Application Manager ist zentraler Bestandteil von AdminStudio. Er bildet ein zentrales Repository zum Ablegen und Testen von Anwendungen. Application Manager unterstützt die Gruppierung mehrerer Bereitstellungsformate je Anwendung und vermittelt eine einheitliche Sicht auf alle Anwendungen in allen Formaten.

Einheitliche Oberfläche für Reporting und Problembehebung – Das Test Center vereinfacht und rationalisiert sämtliche Testphasen auf Anwendungscompatibilität. Mit dem Test Center lässt sich ein großes Spektrum von Kompatibilitätstests bei entsprechender Validierung und Konfliktprüfung durchführen sowie Probleme verwalten und lösen, während der gesamte Status zentral überwacht wird. Die Konsolidierung des Problemmanagements steigert die Produktivität und gewährleistet

Summary	Operating System Compatibility	Application Virtualization Compatibility	Remote Application Publishing Compatibility	Installer Best Practices	Application Conflicts	ACT Summary	
Test Category	Executed	Errors	Warnings	Auto Fix Available	Issues Suppressed	Overall Assessment	
Operating System Compatibility	274	0	567	84	0		
Windows 7 32-bit	41	0	93	14	0		
Windows 7 64-bit	43	0	93	14	0		
Windows Server 2008 R2	46	0	93	14	0		
Windows 8 32-bit	46	0	96	14	0		
Windows 8 64-bit	48	0	96	14	0		
Windows Server 2012	50	0	96	14	0		
Application Virtualization Compatibility	111	24	3	-	-		
Microsoft App-V 4.x	27	6	1	-	-		
Microsoft App-V 5.x	24	6	0	-	-		
VMware ThinApp	24	6	1	-	-		
Citrix XenApp Profile	28	6	1	-	-		
Symantec Workspace Virtualization	8	0	0	-	-		
Remote Application Publishing Compatibility	9	9	0	1	0		
Remote Application Services Tests	9	9	0	1	0		
Installer Best Practices	115	33	887	0	0		
Windows Installer Internal Consistency Evaluators	103	33	885	-	0		
Windows Installer Best Practices	12	0	2	0	0		
Application Conflicts	20	0	0	0	0		
Package Data Conflicts	20	0	0	0	0		

Abb. 2: Anzeige der Ergebnisse der Kompatibilitätstests in der einheitlichen Test-Center-Oberfläche mit Zugriff auf detaillierte Daten für fundierte Entscheidungen.

eine schnelle und verlässliche Auslieferung der Anwendungen an die Benutzer. Das Test Center unterstützt folgende Analyse- und Managementaufgaben:

- Testen der Kompatibilität der Anwendung mit dem Betriebssystem
- Testen der Kompatibilität von Webanwendungen/Browsern
- Kompatibilitätstest für die Virtualisierung von Desktop- und Serveranwendungen
- Kompatibilitätstest für die Bereitstellung von Remote Desktop Services
- Validierung und Konfliktdiagnose auf Paketebene

Zentrales Management und Reporting für Portfolios aus virtuellen, herkömmlichen und mobilen Anwendungen –

AdminStudio informiert detailliert über Application Readiness mithilfe vorkonfigurierter Dashboards, konfigurierbarer Berichte, Diagrammen und Anzeigen zur Dokumentation jedes Details von Application Manager – einschließlich Statistiken auf übergeordneter Ebene. Das anwendungszentrierte Management erlaubt die Gruppierung von Anwendungen derart, dass unterschiedliche Pakettypen und ihr Readiness-Status unter jeder Anwendung angezeigt werden. Das vereinfacht die Auswahl der geeigneten Bereitstellungstechnologie.

Enge Integration mit führenden Software-entwicklungswerkzeugen –

AdminStudio ist eine herstellerneutrale Paketierungslösung, die die Übergabe an alle führenden Tools zur Softwarebereitstellung automatisiert. Hierzu zählen Microsoft System Center Configuration Manager, Novell® ZENworks®, LANDesk® Management Suite, BMC® Configuration Management (Marimba) und Symantec® Altiris. Dadurch entfallen aufwendige manuelle

Prozesse, die Produktivität steigt und die Kosten sinken. Unternehmen profitieren zudem von der Freiheit, bei Bedarf die Bereitstellungswerkzeuge wechseln zu können, um auf Änderungen im geschäftlichen Umfeld zu reagieren.

Integration mit Microsoft System Center Configuration Manager –

AdminStudio zeichnet sich durch eine enge Integration und umfassende Funktionen aus, die eine schnelle Umstellung auf Microsoft System Center 2012 Configuration Manager und das neue Bereitstellungsmodell ermöglichen. AdminStudio erhebt die Metadaten für die Anwendungsverteilung durch Mining von Paketelementen, wie Systemanforderungen, Erkennungsverfahren und Interdependenzen mit anderen Anwendungen – etwa .NET – vor dem Erstellen von Anwendungen in System Center 2012 Configuration Manager.

Elemente des Anwendungsmodells lassen sich bearbeiten und modifizieren. Die Lösung unterstützt MSI, Microsoft App-V™, InstallScript und individuelle Installationsroutinen. Vor dem Import werden die besten Kandidaten für die Migration auf das Bereitstellungsmodell anhand von Kompatibilitätstests identifiziert. Der Massenimport vermeidet Fehler, die durch einen sequenziellen, manuellen Import von Anwendungen entstehen können. Mit AdminStudio lassen sich Anwendungen für Configuration Manager 2012 ebenso veröffentlichen wie Pakete im vorhandenen Format für Configuration Manager 2007. Da beide Modelle unterstützt werden, kann die Umstellung auf Configuration Manager 2012 in dem von Ihrem Unternehmen gewünschten Tempo erfolgen.

Erstellen und Bearbeiten von Paketen – AdminStudio basiert auf der neuesten Version von InstallShield 2013, des weltweit führenden Werkzeugs für MSI-Erstellung und -Bearbeitung. Damit lassen sich MSI-Installationen, virtuelle Profile, Patches

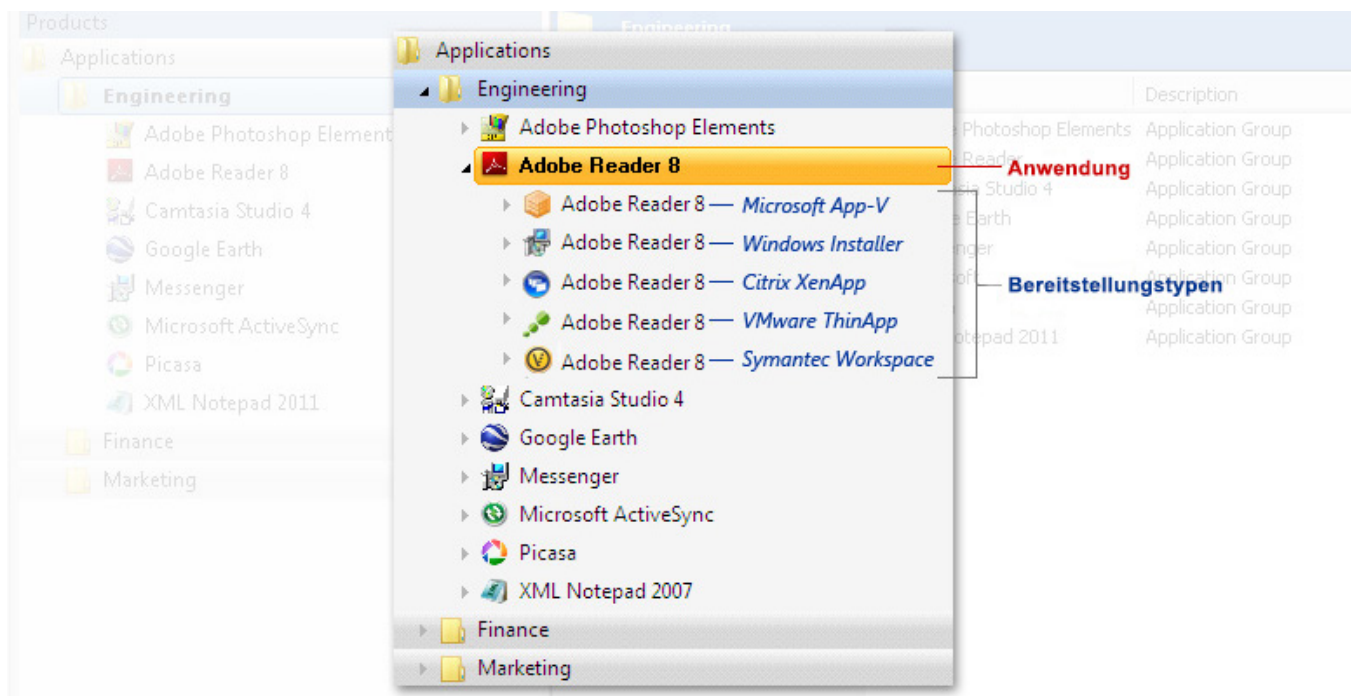


Abb. 3: Das anwendungszentrierte Modell von AdminStudio

und Umstellungen erstellen und bearbeiten. Die AdminStudio Enterprise Edition beinhaltet InstallShield 2013 Premier zur einfachen Konfiguration von Installationen mit mehreren Anwendungen. Das beseitigt Probleme bei der Bereitstellung und senkt die Support-Kosten für Anwendungs-Suites.

Software Tagging nach ISO 19770-2 – Beim Upgrade eines vorhandenen Anwendungskatalogs, bei der Neupaketierung einer Anwendung oder beim Import eines Pakets in Application Manager kann AdminStudio ISO 19770-2-konforme Tag-Dateien automatisch in die Pakete einbinden. Das Tagging erzeugt eine genaue Beschreibung zur Erstellung eines verlässlichen Anwendungsbestands, was wiederum das Software Asset Management verbessert und die Lizenzoptimierung ermöglicht.

Plattform-API – AdminStudio Enterprise Edition umfasst APIs (Anwendungs-Programmierschnittstellen), die eine Orchestrierung einzelner automatisierter Aufgaben mit dem Ziel ermöglichen, übergeordnete Prozesse durchzuführen:

Import von Paketen, Bestätigung der Virtualisierungsfähigkeit, Konvertierung virtualisierter Pakete, Testen von Paketen, Verteilen an den Configuration Manager und sonstige individuelle Aufgaben. Die Automatisierungsschicht von AdminStudio Suite ermöglicht eine sehr hohe Automatisierung bei voller Unterstützung der Skriptsprachen von PowerShell oder .NET. So lassen sich automatisierte Prozesse erstellen, die den gesamten Application-Readiness-Prozess ausführen.

AdminStudio Virtualization Pack

Mit AdminStudio Virtualization Pack lässt sich ein durchgängiger Prozess zur Identifizierung, Vorbereitung und Umstellung von Desktop- und Server-Anwendungen in virtuelle Formate implementieren. Die verantwortlichen Mitarbeiter haben damit die Möglichkeit, beliebige Anwendungen für die Virtualisierung vorzubereiten und auf Virtualisierungsfähigkeit zu prüfen und konsistente Pakete in jedem gewünschten Format zu erstellen – von MSI-Paketen bis zur Anwendungsvirtualisierung. Die Umwandlung von MSI und Legacy-Installationsroutinen in virtuelle Anwendungsformate

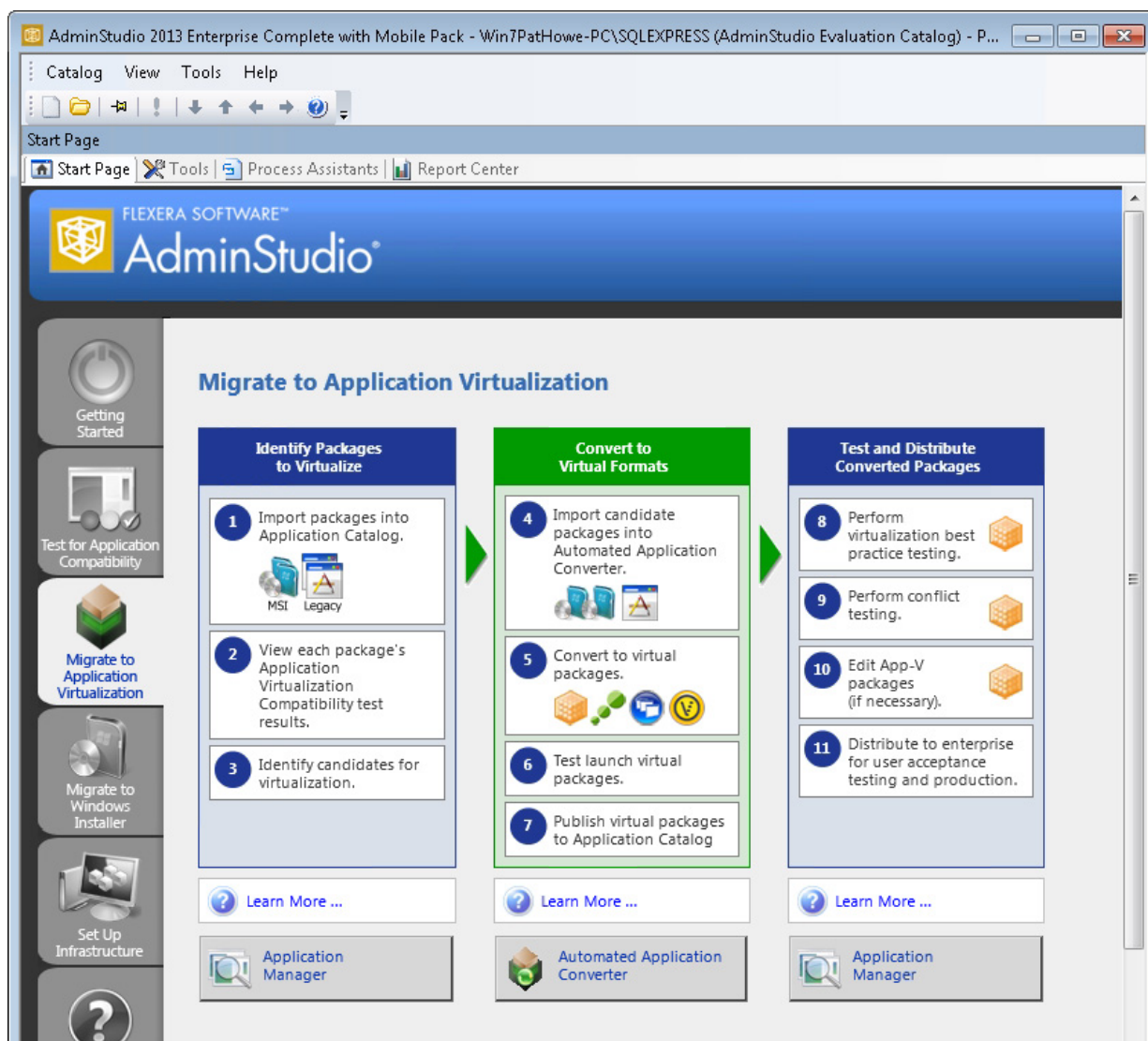


Abb. 4: AdminStudio Virtualization Pack

wird automatisiert. So ist ein konsistenter Ansatz sichergestellt und die Bereitstellung der virtuellen Anwendung wird beschleunigt. Das senkt die Kosten und verkürzt die Dauer von Migrationsprojekten.

Testen der Virtualisierungskompatibilität für Desktop-Anwendungen – Virtualization Pack testet Desktop-Anwendungen automatisch für Microsoft App-V™, VMware® ThinApp™, Citrix® XenApp™ und Symantec Workspace Virtualization, um die Konvertierungsfähigkeit sowie die Implementierbarkeit als virtuelle Anwendung zu ermitteln. Die Lösung kategorisiert Anwendungsprobleme und zeigt auf, welche Probleme sich automatisch lösen lassen, welche behebbar sind und welche besonders komplex sind. Kompatibilitätstests erübrigen es, die Migration von Anwendungen in virtuelle Formate nach dem Prinzip Versuch und Irrtum vorzunehmen.

Automatische Umwandlung in virtuelle Formate – Automated Application Converter konvertiert MSI und Legacy-Installationsroutinen automatisch in gängige Virtual-Desktop-Formate, wie Microsoft App-V™, VMware® ThinApp™, Citrix® XenApp™ und Symantec Workspace Virtualization. AdminStudio Virtualization Pack ist die einzige Lösung, die mehrere Anwendungsvirtualisierungsformate und herkömmliche MSI-Pakete in einem Werkzeug unterstützt.

Testen und validieren – Mit AdminStudio Virtualization Pack wird die Fähigkeit, MSI-Pakete anzupassen, zu testen, zu validieren und zu bearbeiten, auf virtuelle Formate ausgedehnt. Ein virtuelles Paket lässt sich also mit demselben Werkzeug und denselben Prozessen handhaben wie ein herkömmliches Paket. Mithilfe von Validierungstests kann sichergestellt werden, dass die Pakete keine Konflikte untereinander oder mit anderen physisch bereitgestellten Anwendungen verursachen und dass sie den bewährten Paketierungs-Vorgehensweisen entsprechen.

Umfassende Unterstützung von App-V – Virtualization Pack bietet eine umfassende Unterstützung von Microsoft App-V, einschließlich App-V 5.0. Der Upgrade-Assistent automatisiert die Migration von App-V 4.5 oder 4.6 auf App-V 5.0. Es ist nicht erforderlich, neue Tools zu erlernen oder mehrere Umgebungen oder Oberflächen zu benutzen. Mit Virtual Package Editor können App-V-Pakete direkt bearbeitet werden. Damit entfällt die Notwendigkeit, ein MSI-Paket erneut zu konvertieren, wenn eine Änderung am App-V-Paket notwendig ist.

Virtualization Pack und Application Compatibility Pack können Kompatibilitätstests für Windows 7 und 8 (32 und 64 Bit), Windows Server 2008 R2 und Windows Server 2012 direkt für App-V-Pakete der Versionen 4.5, 4.6 und 5.0 ausführen. Darüber hinaus lassen sich App-V-Pakete direkt auf XenApp-Servern veröffentlichen, um das Anwendungsmanagement für VDI- und gehostete virtuelle Sitzungen zu vereinfachen.

Unterstützung der Virtualisierung von Serveranwendungen – AdminStudio Virtualization Pack testet Serveranwendungen automatisch, um ihre Eignung auf Umwandlung und

Bereitstellung unter Microsoft Server App-V zu ermitteln. Anwendungsprobleme werden kategorisiert und im Test Center angezeigt. So steht dieselbe Oberfläche für Desktop- und Serveranwendungen zur Verfügung.

Virtualization Pack vereinfacht die Umwandlung von Serveranwendungen in das Format für App-V zur Verwendung in der Microsoft Private Cloud. Images von Betriebssystemen lassen sich aus System Center Virtual Machine Manager (SCVMM) provisionieren und zur Erfassung und Bereitstellung von Paketen für Microsoft Server App-V nutzen. Zudem ist es möglich, diese Images aus SCVMM zu konfigurieren und für die Bereitstellung oder Erfassung von Anwendungen zu nutzen. AdminStudio kann automatisch den Server App-V Sequencer initiieren und den Sequenzierungsprozess starten. Die erfassten Server App-V-Pakete lassen sich in AdminStudio Application Manager ablegen und dort katalogisieren und testen.

AdminStudio Application Compatibility Pack

AdminStudio Application Compatibility Pack beschleunigt die Migration auf Windows 7 und 8 (32 und 64 Bit) sowie auf Windows Server 2008 R2 und Windows Server 2012 durch automatische Bewertung und Behebung von Kompatibilitätsproblemen. Darüber hinaus werden Probleme rund um die Bereitstellung von Webanwendungen unter Internet Explorer 8, 9 und 10 schnell ermittelt. Solche Probleme können bei der Migration auf Windows 7 und 8 eine gravierende Hürde darstellen.

Bewertung der Kompatibilität mit Windows 7 und 8 – Das umfassende Reporting vermittelt einen Einblick in die Größe, die Kosten und den Umfang des Kompatibilitätsaufwands. Die Kompatibilitätsbewertung dauert nur wenige Minuten anstatt Wochen. Mit Tausenden von automatisierten Prüfungen auf Kompatibilität mit Windows 7 und 8 vermittelt diese Lösung einen Überblick über das gesamte Anwendungsportfolio. So wird auf Anhieb deutlich, für welche Anwendungen weitere Maßnahmen notwendig sind. Diese Transparenz verbessert die Entscheidungsfindung bei der Migrationsplanung.

Detailliertes Reporting von Kompatibilitätsproblemen – Dashboards und Berichte zeigen den Kompatibilitätsstatus unter mehreren Gesichtspunkten für alle Anwendungen im AdminStudio-Katalog oder nach Gruppen. Drilldowns ermöglichen eine detaillierte Analyse aus dem Gesamtbild. Der Audit-Trail-Report zeigt die Test- und Abhilfemaßnahmen im zeitlichen Verlauf und gewährt dem Projektteam wertvolle Einblicke.

Automatisierte Behebung von Kompatibilitätsproblemen für Anwendungen unter Windows 7 und 8 – AdminStudio Application Compatibility Pack kann mehr als 98 % von Anwendungskompatibilitätsproblemen automatisch beheben, die sich auf das Installationspaket beziehen. In wenigen Minuten werden standardisierte MSI-Transformationen zur Behebung von Anwendungsproblemen erzeugt. Somit ist eine schnelle, konsistente und hochwertige Herangehensweise an die Migration auf Windows 7 und 8 gewährleistet. Die Gesamtkosten werden drastisch gesenkt, da manuelle Eingriffe und Supportleistungen entfallen.

AdminStudio Mobile Pack

Mobile Pack nutzt die vorhandenen Application-Readiness-Tools und -Prozesse für ein vereinfachtes Management mobiler Anwendungen. Das ist der erste Schritt, um die schnell wachsende Nachfrage nach mobilen Apps im Unternehmen zu decken.

Unterstützung von Apps für iOS und aus dem Windows Store

– Mobile Pack importiert Apps für Apple iOS und aus dem Windows Store automatisch in Application Manager und weist diese den entsprechenden Gruppen zu. So lassen sich die Apps genauso verwalten wie die übrigen Anwendungen. Unternehmen gewinnen damit die Flexibilität, ihr Anwendungsportfolio mit dem Modell zu verwalten, das ihrem Bedarf am besten gerecht wird, und können die Aufteilung in Gruppen nutzen, beispielsweise nach Abteilung, Team und Anwendungsart.

Effizientere Bereitstellung mobiler Apps mit Microsoft®

System Center 2012 Configuration Manager SP1 – Apps für Apple iOS und aus dem Windows Store können direkt aus AdminStudio für Microsoft® System Center 2012 Configuration Manager SP1 veröffentlicht werden, der den Windows Intune Connector für die Bereitstellung von Apps für Apple iOS ebenso wie aus dem Windows Store unterstützt.

Reporting – AdminStudio zeigt Daten zu mobilen Apps im Application Readiness Dashboard an und unterstützt die Erstellung individueller Berichte in AdminStudio Report Center. Das schafft größere Transparenz im gesamten Anwendungsportfolio.

Workflow Manager setzt Best Practices durch

Workflow Manager ist eine webbasierte Prozessmanagementlösung, mit der die IT die Softwarepaketierung, Anwendungsvirtualisierung, Migration nach Windows 7 und 8 sowie allgemeine Desktop-Managementprozesse fest in der Hand hat. Mit Workflow Manager können Unternehmen die Nutzung standardisierter Best-Practice-Prozesse durchsetzen und deren Ausführung beschleunigen. Das spart Kosten und steigert die Effizienz der IT. Die Plattform-API von AdminStudio ist nahtlos in Workflow Manager von Flexera Software integriert, stellt durchgängige Application-Readiness-Prozesse bereit und verbindet diese Workflows mit anderen Unternehmensprozessen und -systemen.

AdminStudio Suite macht Anwendungen zukunftssicher

In der IT ist nichts so beständig wie der Wandel. Patches und Updates für Anwendungen, die verteilt werden müssen, und neue Technologien, die unterstützt werden wollen, gehören zur Routine. Die Anzahl der unterschiedlichen Bereitstellungsformen nimmt weiter zu. Gleiches gilt für die Anforderungen an die Anwendungsvorbereitung.

AdminStudio Suite verhilft der IT zu der nötigen Agilität, damit sie zeitnah auf schnell wechselnde Anforderungen reagieren kann – trotz der zunehmenden Komplexität der Anwendungsvorbereitung. Mit AdminStudio Suite ist die IT in der Lage, technologische Neuerungen zu liefern, die die Produktivität der Mitarbeiter steigern und dem Unternehmen einen Wettbewerbsvorteil verschaffen.

AdminStudio Suite ist die branchenweit einzige Lösung zum automatischen Testen auf Anwendungskompatibilität, Beheben von Fehlern und Erstellen von Paketen für MSI- und virtuelle Formate, die sich an vorhandene System-Management-Technologien anbinden lässt. Diese innovative Lösung ermöglicht ein Anwendungsmanagement mithilfe eines einzigen Tools und eines einzigen Prozesses – unabhängig vom Bereitstellungsformat. Sie beschleunigt die Einführung von Windows 7, Windows 8, Virtualisierung, Cloud Computing, neue Modelle für die Anwendungsbereitstellung, Zugriff über verschiedene Geräte und das Management von mobilen Anwendungen. Gleichzeitig wird die IT in die Lage versetzt, in einem Umfeld, das von schnellen Veränderungen geprägt ist, für verlässliche Application Readiness zu sorgen.

Nächste Schritte:

Weitere Informationen unter www.flexerasoftware.com/adminstudio oder von den Spezialisten von Flexera Software.

Kostenlose Testversion:

Eine kostenlose Testversion zur Evaluierung von AdminStudio Suite ist unter www.flexerasoftware.com/adminstudio/eval oder auf Anfrage bei Flexera Software erhältlich.



Flexera Software LLC
1000 East Woodfield Road,
Suite 400
Schaumburg, IL 60173 USA

Schaumburg
(Unternehmenszentrale):
+1 800-809-5659

Großbritannien
(Unternehmenszentrale
Europa, Naher Osten):
+44 870-871-1111
+44 870-873-6300

Japan (Unternehmenszentrale
asiatisch-pazifischer Raum):
+81 3-4360-8291

Weitere Niederlassungen finden
Sie unter:
www.flexerasoftware.com